(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2005年3月31日(31.03.2005)

PCT

(10) 国際公開番号

(51) 国際特許分類7:

H02K 1/27

WO 2005/029678 A1

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/010700

(22) 国際出願日:

2004年7月28日(28.07.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-327599 2003年9月19日(19.09.2003)

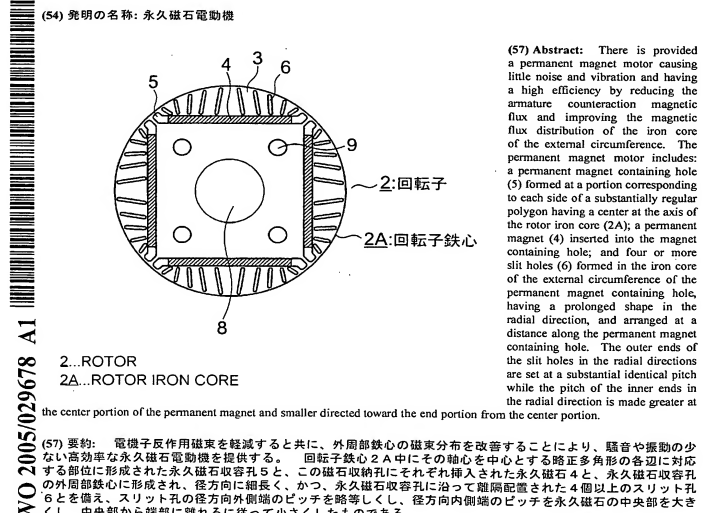
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 東芝キ ヤリア株式会社 (TOSHIBA CARRIER CORPORA-TION) [JP/JP]; 〒1058001 東京都港区芝浦一丁目 1 番 1号 Tokyo (JP).

- (72) 発明者; および
- (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 二見 俊彦 (FU-TAMI, Toshihiko) [JP/JP]; 〒4160909 静岡県富士市松 岡708-12 Shizuoka (JP).
- (74) 代理人: 吉武 賢次, 外(YOSHITAKE, Kenji et al.); 〒 1000005 東京都千代田区丸の内三丁目2番3号富士 ビル323号協和特許法律事務所 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU. ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI,

[続葉有]

(54) Title: PERMANENT MAGNET MOTOR

(54) 発明の名称: 永久磁石電動機



の外周部鉄心に形成され、径方向に細長く、かつ、永久磁石収容孔に沿って離隔配置された4個以上のスリット孔 6とを備え、スリット孔の径方向外側端のピッチを略等しくし、径方向内側端のピッチを永久磁石の中央部を大き くし、中央部から端部に離れるに従って小さくしたものである。